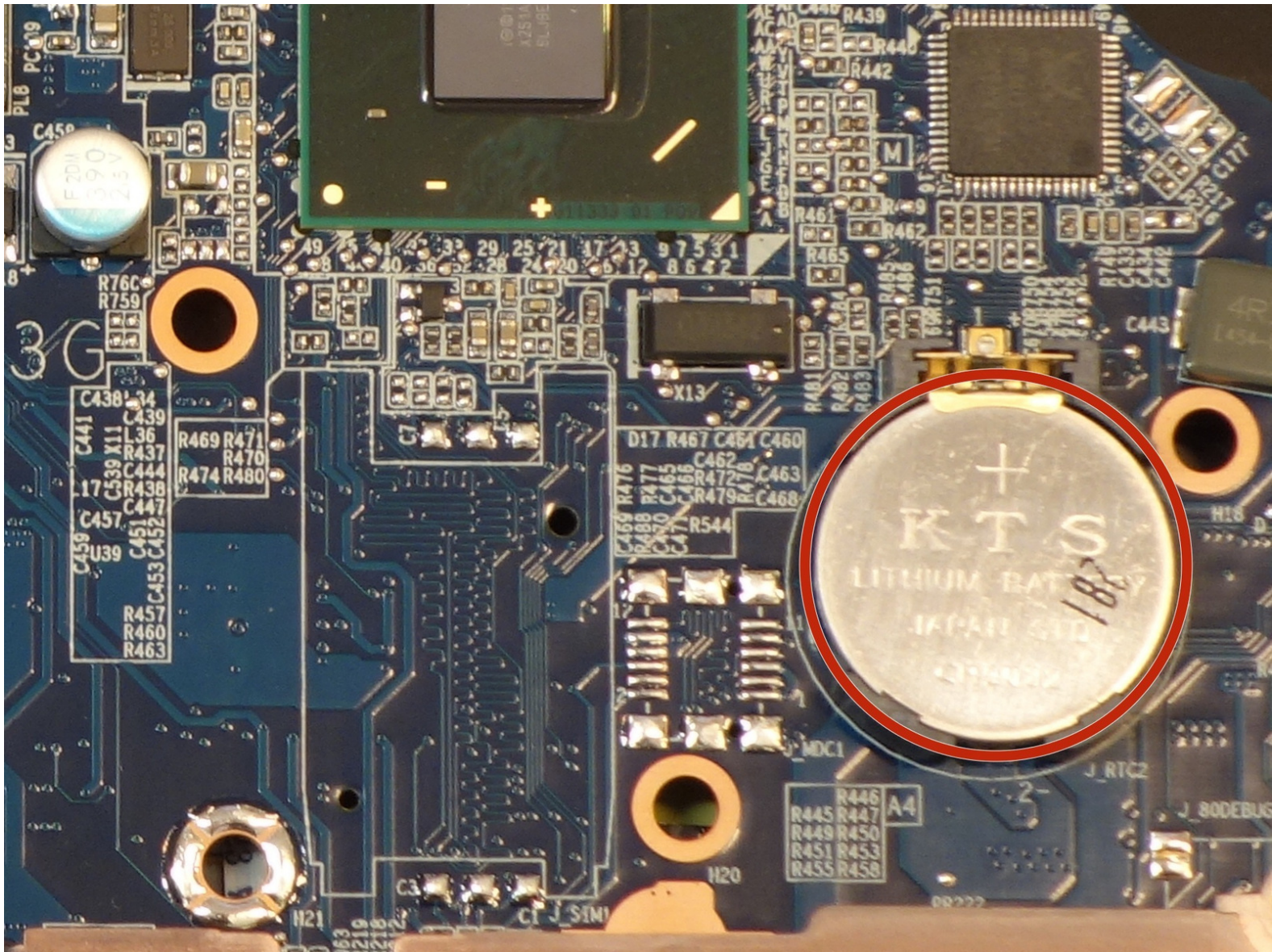




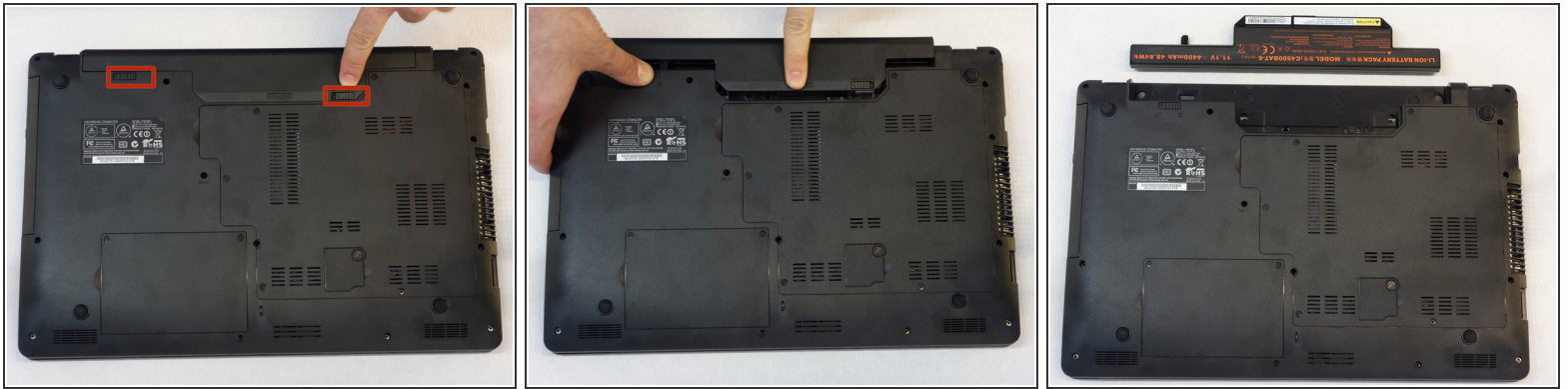
Remplacement Pile mémoire (BIOS) why! W253EU (Français)

Remplacer la pile mémoire du BIOS (logiciel nécessaire pour charger le système d'exploitation de votre ordinateur).

Written By: Felice Suglia

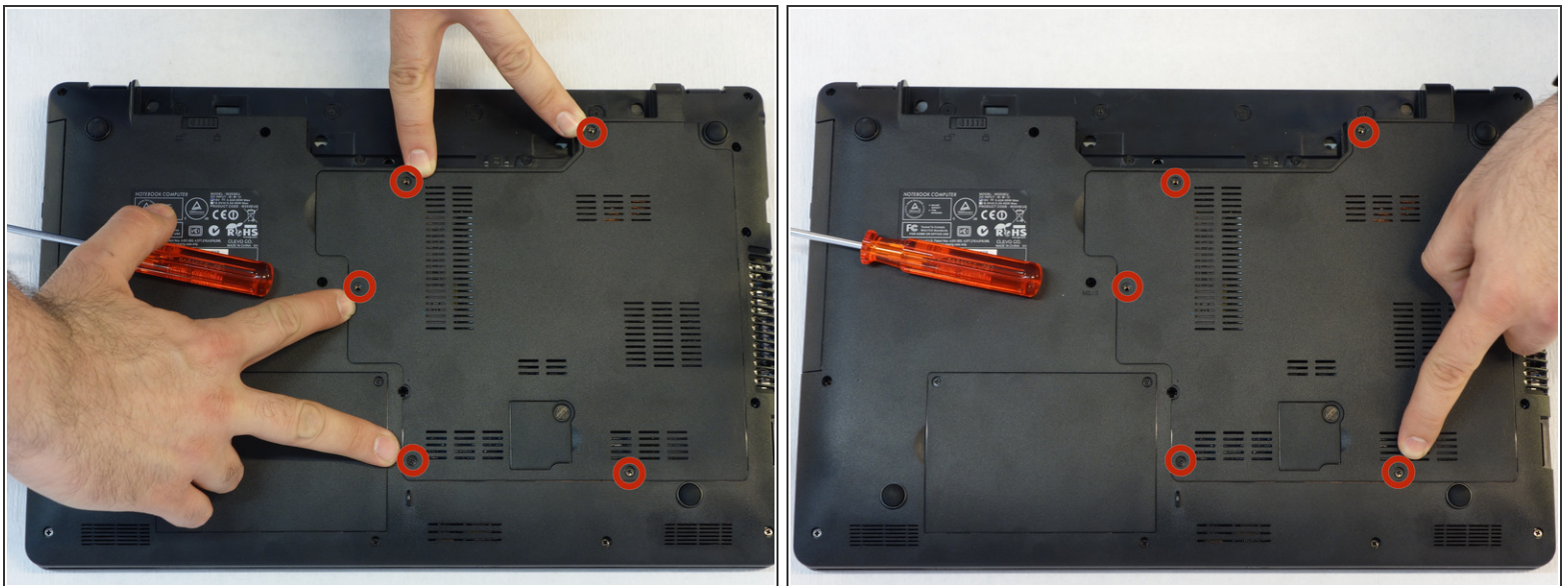


Step 1 — Batterie



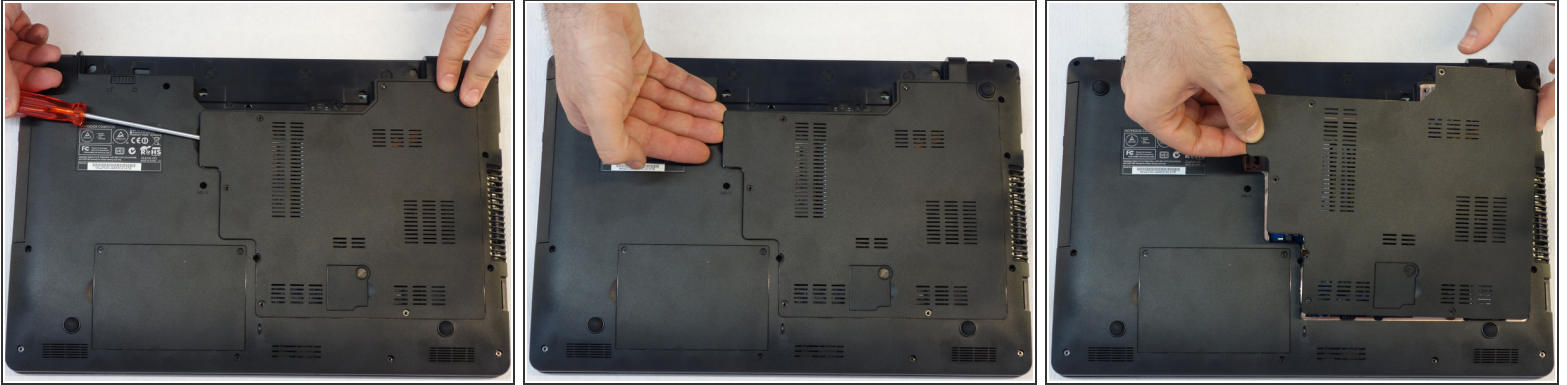
- Eteindre l'ordinateur
- Il est important de commencer par retirer la batterie avant toute intervention
- Pousser les loquets vers leur position "déverrouillé".

Step 2 — Accès RAM et CPU



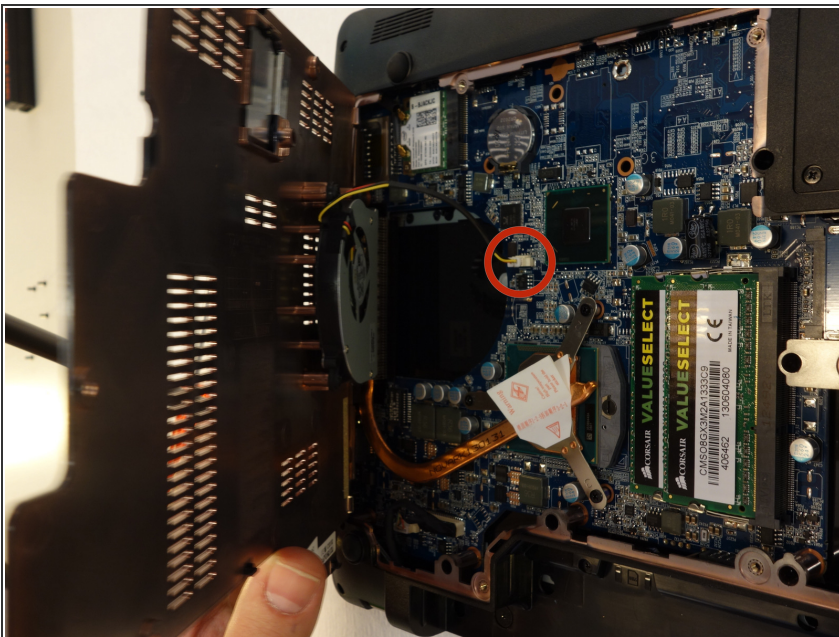
- A l'aide du tournevis Philips #1, dévisser les 5 vis de fixation du capot.

Step 3



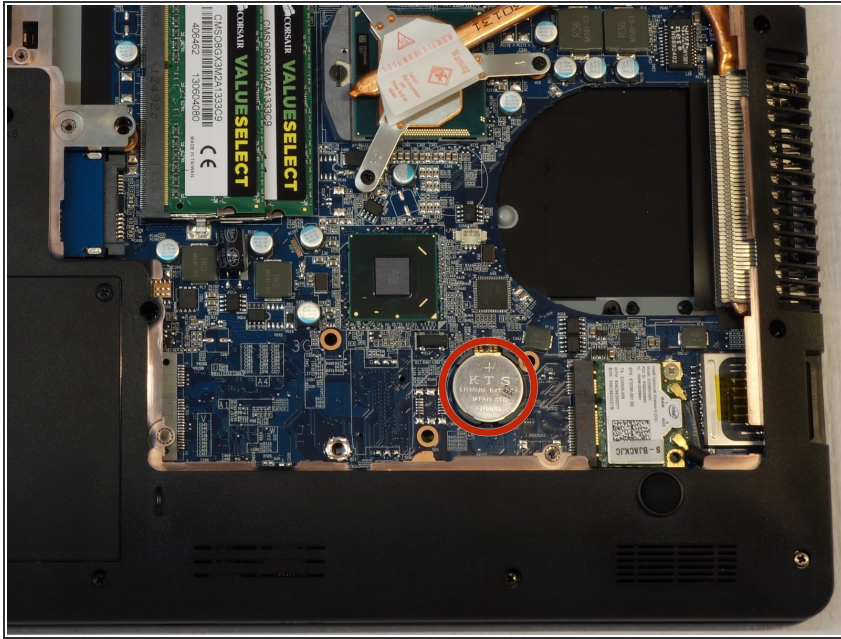
- Glisser de quelques millimètres un tournevis dans la fente pour pouvoir saisir le capot avec les doigts.
- Soulever délicatement le capot.
- Attention! **Débrancher le câble du ventilateur** pour pouvoir retirer entièrement le capot (voir étape suivante).

Step 4



- Le ventilateur étant fixé sous le capot, il faut **débrancher son câble d'alimentation** avant de pouvoir entièrement retirer le capot.

Step 5 — Pile mémoire (BIOS)



- Extraire délicatement la batterie de son support.
- **Ne pas mettre la batterie à la poubelle.** En Suisse, tous les commerces du domaine électronique et électroménager sont tenus de reprendre les piles et accumulateurs en vue de leur recyclage

Pour le remontage, suivez les instructions dans l'ordre inverse.

This document was last generated on 2017-06-25 12:28:10 AM.